Index of Claims

App	olication	/Control	No.
-----	-----------	----------	-----

10/603,058 Examiner

CALLINI ET AL. Art Unit

3682

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

Chong H. Kim

Appeal Α

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

0 Objected

		L.,	<u></u>				J		L	L_
Cla	4			, 1	Dat	ę_	_			
Final	Original	12/6/5	-							
-	1	7	1-	┢	┼─	 		┢	┢	\vdash
	2			\vdash		1		 	-	
	3	14	Т	_	\vdash	Н	Н	\vdash	H	П
	4	H				1	1	\vdash	Г	
	5	П					Ī	_		
	6	\prod								
	7	Ш				<u> </u>				
	8	V	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	9	ļ	 _	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	10	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝	├	<u> </u>	<u> </u>	Н
	11			├	⊢	⊢	-	⊢	├	Н
	12	H	⊢	\vdash	\vdash	├	╀	├	┢	Н
\vdash	14	┝	-	\vdash	\vdash	H	┢╾	╁	⊢	Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	-	1		Н
	16		H		\vdash			H	┢	
	17	 						<u> </u>	\vdash	
	18							T		П
	19									
	20 21 22									
	21	_			<u> </u>					
	22	<u> </u>	_				<u> </u>	_		Ш
	23 24 25	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
	24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
$\vdash\vdash\vdash$	25	-	⊢	 		├—	⊢		 	Н
	26 27	_	┝	┝	 —	⊢	├	├	┝	H
	28	\vdash	┢─		┢	\vdash	H		┢─	Н
\vdash	28 29		Н	-	\vdash	\vdash	┢		\vdash	\vdash
	30					Н	\vdash	✝	\vdash	Н
	31							Г		
	31 32 33									
	33				Ľ					
	34	<u></u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_	$oxedsymbol{oxed}$	Щ
\vdash	35		-		L	<u> </u>	_	_	L	Щ
\vdash	36	_		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
 	37 38	H		_	├-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
\vdash	39	H	\vdash	_	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	40	H	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
$\vdash \dashv$	41	_	\vdash	_	\vdash	┢	H	-		\dashv
	42				┢	 				H
	43		i i							\vdash
	44									
	45									
$oxed{oxed}$	46									
	47					<u> </u>				Ш
	48_					L	<u> </u>	_	L	Щ
	49	\vdash			Ш	ļ	_	<u> </u>	_	Щ
I I	50							1		

la	im	T .				Dat	e]	Cla	im					Date	е			
٦		10	1	Т	Т	Г		Ī		Т	1			П					Г		Π	Γ
,	Original	1		1			1		1	1		ㅠ	Original		- 1				l		l	l
	<u>:</u>	$\overline{}$	1		l						H	Final	ğ									
٠	ō	2	1	1	1				1	1		щ	ő		ı						l	l
_		Ľ	1_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	$oxed{igspace}$				Ш					_	_	<u> </u>	<u> </u>
	1				L				ļ.,				51									
	3					T			П	Ţ]		52									
	3	7	П		П	П				I^{-}	1		53									
	4	H	t	T		_	1	\vdash	\vdash		il		54	\vdash	\neg	\neg			_	\vdash	\vdash	\vdash
	5	╁	╁	\vdash	\vdash	\vdash	╁	-	-	├─	1		55		_				┢	┢	-	⊢
	5 6	H	╁	╁	┢	╁	╁╌	┼─	╁	-	1		56	H		-		_	-	┝	\vdash	├
-	7	╁	┾	⊢	⊢	-	┝┈	├	├					\vdash		_		_			H	┝
-		V	+	├	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			57	\vdash	\dashv	\dashv	_	_		├—	├—	\vdash
_		V	├-	-	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	1 1		58	\dashv	_		_		_	_	_	<u> </u>
_	9	<u> </u>	 	—	_	—	⊢	<u> </u>	 	_			59	Ш					<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	10	_		<u> </u>			L	L	L	L	1		60									
	11	L	L	\perp	L	L	L	L	L	L			61	╚						L	L	
٦	12			Γ	I _	Γ			Γ	Γ			62									Г
	13		П			Г	П						63							Ι		Г
\neg	14	Ι_	T		T	\vdash	1-	\vdash			1 1		64	\neg				-	\vdash	 	\vdash	Η-
\dashv	15		\vdash	\vdash	1	 	 		1	\vdash			65	\dashv	\dashv	\dashv	-	_	 -	-	\vdash	
-		\vdash	\vdash	-		 -	\vdash	H	\vdash	-				\dashv	\dashv	\dashv	-		 	 	<u> </u>	-
4	16	 	\vdash	⊢	-	⊢	 		⊬	-			66	-	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
4	17	<u> </u>	! —	├	├_	ļ	 	<u> </u>	\vdash	\vdash			67		_				<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>
4	18		1	<u> </u>		ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	\perp			68	\Box						_		L
	19			<u> </u>					İ				69	j								
	20												70									
П	21		ĺ	П			Г	Г			1 1		71									
┪	22		1	Г	 	 			T	 	1 1		72		\neg	\neg					-	_
٦	23	\vdash	\vdash	┢		┢	⊢		_	 	1 1		73	-	\dashv	\dashv	\dashv		-	\vdash	-	-
-	24	-	╁	╫	\vdash	⊢	-	┝	+-	 			74	-	\dashv	\dashv	\dashv			<u>-</u>		⊢
4	25	┝	├	├	⊢	⊢	-	┝	⊢	-	1 1		75	-	\dashv	\dashv	-		_			\vdash
-	25	_	┞	ļ	ļ	 —	_	⊢	⊢	<u> </u>			75	\dashv		-					_	
4	26		L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			76		_	_						
_	27		<u> </u>	L	_			L	L	_	1 [77									
	28	L	L	L		L	L	L	L	L			78									
	29			Г	Γ	П							79									
7	30		Τ	Г			Г	Г	Г	Г			80	寸	_		\exists		\Box			_
7	31	-	_	1	\vdash		_	\vdash					81	\dashv	\dashv				-	_		\vdash
┪	32	\vdash	\vdash	 	 			\vdash	\vdash	-		_	82	\dashv			-	-	-	-		-
┥	33	-	\vdash	\vdash	├	 	-	-	\vdash				83	\dashv	\dashv		-	-	H	-		
+	24	-	 	 	\vdash	\vdash	├—		 	\vdash				_	_			_	_	Щ		
4	34		\vdash	-	-	_	├	\vdash	\vdash	⊢-			84		_	_		_				_
4	35		L_	<u> </u>	_		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>			85				_					
_	36	_	L_					<u>_</u>		匚			86	\perp								
	37		L		L				L	\mathbb{L}^{-1}	ſ		87	$_{-}T$								
_7	38								I _		l Ì		88	\neg		\neg		\neg				
٦	39		Γ				Г	П					89	\neg		一		\neg		П		
7	40	-	Т	T	\vdash			\vdash	 	Т			90	\dashv	1	\dashv	\neg	\neg		\vdash		
┪	41	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash		-	91	-+	-			\dashv		\vdash	\vdash	
+	42	_	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			92	+	-1	\dashv	\dashv			\vdash	-	
+	42		-	 		\vdash	\vdash	 	├—	-			92		-			\dashv	\vdash	\vdash	_	_
4	43		-		<u> </u>	ļ.,		<u> </u>	 	<u> </u>			93	_	_	_		_	Щ			_
4	44		<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	L.	_	L	L.,	ļļ		94	\dashv		_	_					
⅃	45								Ĺ				95		\Box		[
_[46		L^{-}						l		[96		\neg	\neg	乛					
T	47					П							97	\neg		\neg	\neg					
7	48		Т			М		<u> </u>		П	h		98	\dashv	+	\neg	一	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	_
+	49	_		-		\vdash	\vdash	\vdash		Н	H	-	99	\dashv	-+	-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	_
+	50	_	-	H		-	H	-	\vdash	H			100	\dashv	-	-	ᅱ	-	\dashv		-	
	30	_	Ц_		L		L				L	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	100									

Cla	aim	Date									
						Γ	Г		Г	П	
ਯ	l a										
Final	Original			1				ŀ	ŀ	ŀ	
	0			1			ļ			1 1	
	101	 	\vdash	H	t	╁	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	102	T	\vdash	H		T			t	Н	
	102 103	Т		m	H	T	\vdash	Т	\vdash	П	
	104	Т	┢	\vdash	t	H			1	Н	
<u> </u>	105		_	Т						H	
	105 106 107	\vdash	┢		Н	ı	T	\vdash		H	
	107		_	1					1	Н	
	108				Т			Т		Н	
	109									Н	
	108 109 110		\vdash				Т	Ι-		П	
	111		Г		<u> </u>	\vdash				М	
	112				<u> </u>		Г	Г		П	
	113	_	\vdash							М	
	111 112 113 114 115		Г	Г	Г	Г	Г			П	
	115		Г		Г				I^-	М	
	116						Г			П	
	117	Ι	Г		Г	Γ				П	
	118		\vdash			\vdash	T	一	Τ	П	
	119			T			Т				
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128				Г	Г	Т		İ	П	
	121			Г			Г		一	П	
	122			Т	_					П	
	123						<u> </u>			П	
	124			Г		Т				П	
	125			Г	_	Т	Г				
	126										
	127			Г	Г	Г					
	128								П		
	129										
	130 131							Г	Г		
	131									П	
	132										
	133 134										
	134										
	135										
	136 137										
	137										
	138 139										
	139										
	140				oxdot						
	141			\Box	L						
	142										
	143				\Box						
	144				Ш						
	145										
	146			لسا	Ш	Ш	<u>_</u>			Ш	
	147				Ш						
	148										
	149										
	150										